



Modelo antibacteriano  
Antibacterial shoe  
Chaussure antibactérienne



Libre de sustancias restringidas  
Free of restricted substances  
Sans des substances restreintes



Zapato lavable hasta 140°  
Washable shoe up to 140°  
Chaussure lavable jusqu'à 140°



Certificado de origen español  
Spanish origin certificate  
Certificat d'origine espagnol

# 02-S



**ES** Zueco de material polimérico antibacteriano SBS monocasco, anatómico, antiestático y antideslizante. Apto para lavado en lavadora y esterilizable a 140 °C y hasta 30 minutos, anatómico con correa posterior abatible entre el talón y la pala, perforado en los laterales para facilitar la transpiración, la limpieza y evitar la penetración directa dentro del calzado de líquidos o fluidos, planta con micropuntos de masaje para estimular la circulación sanguínea.

Accesorios: se puede suministrar con plantilla de gel, aparte, para una mejor distribución de las presiones de la planta del pie, la parte inferior de la misma está formada por ventosas que al pisar sobre ellas empujan el aire atrapado en su interior hacia la planta del pie, disminuyendo la transpiración y aumentando el confort.

**Normativa:** Certificado CE, norma EN-ISO-20347: 2012 UE 425/2016. Nivel de protección OB+SRA+A+E. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187. SRA = antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante. OB = exigencias de base. E = Absorción de energía en el talón. A = Antiestático. Calzado disipativo electroestático Clase Ambiental 3 (norma UNE-EN 61340-4-3:2005).

**FR** Sabot en matériel polymère antibactérien SBS monobloc, anatomique, antistatique et antidérapant. Garantie pour le lavage et la stérilisation jusqu'à 140°C pendant 30 minutes. Bride arrière amovible. Perforé latéralement pour éviter la transpiration et éviter la pénétration directe dans la chaussure des liquides ou des fluides. Semelle intérieure avec des micro points de massage pour stimuler la circulation sanguine.

Accessoires: Semelle intérieure en gel, pour une meilleure distribution des pressions de la plante du pied. La partie inférieure de la semelle est formée de ventouses qui, lorsqu'on appuie dessus, repoussent l'air enfermé à l'intérieur vers la plante du pied, ce qui diminue la transpiration et augmente le confort.

**Norme :** Certificat CE, norme EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016. Niveau de protection OB+SRA+A+E. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187. SRA = antidérapant sur carrelage et eau avec détergent comme lubrifiant. OB = exigences de base. E = absorption d'énergie dans le talon. A = antistatique. Chaussures dissipatives électrostatiques Classe environnementale 3 (Norme UNE-EN 61340-4-3:2005).

**EN** Clog made with SBS antibacterial polymer material unibody, anatomical, antistatic and slip resistant. Suitable for machine washing and sterilization up to 140° C for up to 30 minutes, anatomical strap folding rear heel and the blade, drilled in the sides to facilitate perspiration, cleaning and avoid direct penetration into the shoes of liquids or fluids, plant microdots massage to stimulate blood circulation. Accessories: the template available with gel, separately, for a better distribution of pressure from the sole, the bottom of it is formed by suction cups to tread on them and push the air trapped inside the plant to the foot, reducing perspiration and increasing comfort.

**Standards:** CE Certificate, Standard EN-ISO-20347:2012 UE 425/2016. OB+SRA+A+E protection level. **ANTIBACTERIAL** ISO 16187. SRA = anti-skid on flagstones and water with detergent as lubricant. OB = base requirements. E= Energy absorption in the heel. A= Antistatic. Electrostatic Dissipative Footwear Environmental Class 3 (standard UNE-EN 61340-4-3:2005).



Tallas / Sizes / Pointures : 33/48



Escanea este código QR para ver el zapato en movimiento.  
Scan this QR code to see this shoe in movement.

*Dian*



CORREA ABATIBLE ENTRE  
EL TALÓN Y EL EMPEINE  
FOLDING HEEL STRAP BETWEEN  
THE HEEL AND INSTEP  
BRIDE AMOVIBLE ENTRE  
LE TALON ET L'EMPEIGNE

